



Commune : **CAMPAGNAN**

## Chemin des Condamines au Mas Rieutord

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34047-022

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

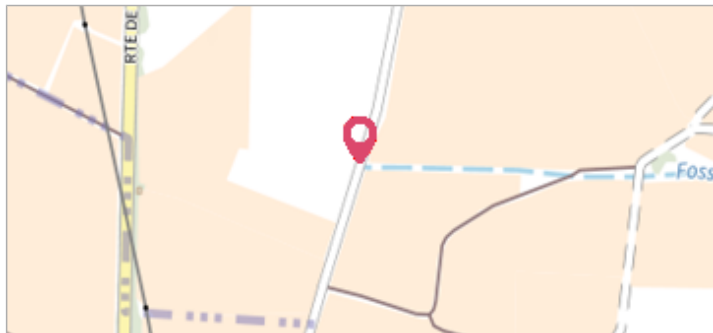


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.48824630 / Y: 43.53480220

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 739479.78 / Y: 6270758.6

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4882463 / Y: 43.5348022



**18 décembre 1997**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **25.14 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Chemin, axe chemin

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34047-022\_11

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDTM34

19/02/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** Non renseigné

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 25.140 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.14

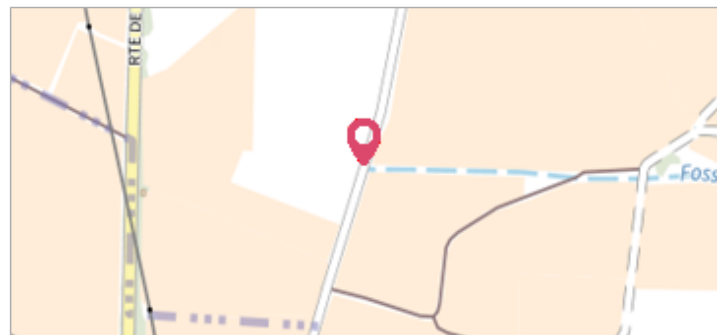
Commune : **CAMPAGNAN**

**Chemin des Condamines au Mas Rieutord**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34047-022      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.48824630 / Y: 43.53480220  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739479.78 / Y: 6270758.6  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4882463 / Y: 43.5348022

**1982**      Altitude calculée de l'eau : **24.71 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Chemin, axe chemin

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34047-022\_12      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : DDTM34



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 24.710 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.71